

## INFORME DE ANÁLISIS

Nº DE ANÁLISIS: **2403166**

**SOLICITANTE:** Ajuntament de Búger  
Plaça Constitució, nº 1  
07311, Búger  
Balears. España  
971516146

Fecha de inicio de análisis: 05/04/2024  
Fecha de fin de análisis: 11/04/2024  
Fecha de emisión del informe: 11/04/2024

## DATOS MUESTRA

Fecha de recogida: 05/04/2024

Fecha de recepción: 05/04/2024

Lugar de recogida: Búger

**Descripción:** Muestra de agua de red; Xarxa rústica - polideportivo. Datos de la recogida: cloro libre = 0,64 ppm; temperatura = 19,5°C; recogida en bote estéril.

## RESULTADOS

Parámetro	Valor del análisis	Uds.	Valor paramétrico	Método de ensayo
Olor	<1	Índice dilución	3	PE000030
Color	<8	mg/L Pt-Co	15	PE000032
Sabor	<1	Índice dilución	3	PE000031
Turbidez	0,3	UNF	4,0	PE000011
pH	8,1	Unidades de pH	6,5 - 9,5	PE000012
Conductividad	925	µS/cm a 20 °C	2500	PE000013
Amonio	<0,10	mg/L	0,50	PE000010
Cloro libre residual	0,6	mg/L	1,0	PE000195
Recuento de colonias a 22°C	Ausencia	ufc/1 mL	100	PE000035
Bacterias coliformes	Ausencia	ufc/100 mL	Ausencia	PE000051
<i>Escherichia coli</i>	Ausencia	ufc/100mL	Ausencia	PE000051
Enterococos	Ausencia	ufc/100 mL	Ausencia	PE000056

## Base de la catalogación:

Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro. Decreto 53/2012 sobre vigilancia sanitaria de las aguas de consumo humano de las Illes Balears..

Los valores de los parámetros fuera de la normativa aparecen resaltados.

Los parámetros señalados con un \*, han sido realizados en un laboratorio externo y con \*\* si además están acreditados por ENAC.

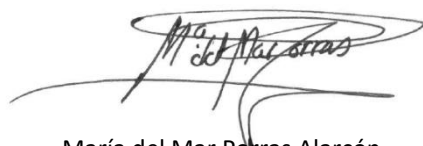
**Dictamen: Conforme**

---

## LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

Los valores de los parámetros fuera de la normativa aparecen resaltados.

### Observaciones:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "María del Mar Porrás Alarcón".

María del Mar Porrás Alarcón  
**Directora Técnica**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mario Grau Blasco".

Mario Grau Blasco  
**Técnico Analista**